

DAFTAR PUSTAKA

- Cumberland. (2010). *Instalation and Operating Manual Feeding System. Illinois St.: GSI Group.*
- Fahman. 2012. *Manajemen Perkandangan Pada Usaha Pembibit Ayam Broiler Periode Laying Di PT. Super Unggas Jaya Kabupaten Pasuruan.* Perpustakaan.Uns.Ac.Id 66, 37–39.
- Gustira, D. E. dan T. Kurtini. 2015. Pengaruh kepadatan kandang terhadap performa produksi ayam petelur fase awal grower. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu.* 3(1):87–92.
- Madina, M. N. dan O. Rahmawati. 2024. Manajemen kandang broiler di cv . mjj blessindo farm desa winong lor kecamatan gebang kabupaten purworejo. 1
- Marom, A. T., U. Kalsum, dan U. Ali. 2017. Evaluasi performans broiler pada sistem kandang close house dan open house dengan altitude berbeda. *Dinamika Rekasatwa.* 2(2):1–10.
- Muhammad Naser, N., T. Rumiyani, M. Rizkia Shaffira, P. Ternak, J. Peternakan, dan P. Negeri Lampung. 2023. MANAJEMEN kandang broiler di kandang karya mandiri farm desa trimulyo kecamatan tegineneng kabupaten pesawaran broiler cage management in karya mandiri farm coop, trimulyo village, tegineneng district, pesawaran regency. *Jurnal Agribisnis Peternakan (JINAK).* I(1):2023–2024.
- Nursita, I. W. dan N. Budianto. 2023. Pengaruh penggunaan berbagai model feeder terhadap performa produksi parent stock ayam pedaging lohmann. *TERNAK TROPIKA Journal of Tropical Animal Production.* 24(2):99–105.
- Perkembangan, L. B. tanpa tahun. I.pendahuluan 1.1. 1–11.
- Purnomo, S. H. dan K. A. Santosa. 2017. Analisis kelayakan investasi kandang tertutup pada peternak ayam broiler plasma pt gema usaha ternak, yogyakarta. *Sains Peternakan.* 5(1):43.
- Risna, M. A. Jamili, dan J. Syam. 2022. Sistem perkandangan ayam broiler di closed house chandra munarda kabupaten takalar. *Jurnal Sains Dan Teknologi Industri Peternakan.* 2(1):16–22.
- T, N. 2019. Analisis performans ayam broiler pada kandang tertutup dan kandang terbuka. *Jurnal Peternakan Nusantara.* 5:77–85.
- Turesna, G., A. Andriana, S. Abdul Rahman, dan M. R. N. Syarip. 2020. Perancangan dan pembuatan sistem monitoring suhu ayam, suhu dan kelembaban kandang untuk meningkatkan produktifitas ayam broiler. *Jurnal*

TIARSIE. 17(1):33.

Woro, I. D., U. Atmomarsono, dan R. Muryani. 2019. Pengaruh pemeliharaan pada kepadatan kandang yang berbeda terhadap performa ayam broiler. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 14(4):418–423.